09/7.69074 : :

INDEX OF CLAIMS

	Rejected	N	
***************************************		1	
(Through numeral)	Canceled	Α	
	Restricted	0	

N	***************************************	. Non-elected
1	*******************************	
Α		. Appeal
0		. Objected

Cia	ıim					Dat	8				
							<u> </u>				
	Original										
Final	Ę										
u	10	<u> </u>			ļ.,	L	L	Щ			
	1	2									
	2	ارا									
	8										
_	4										$\overline{}$
	5										
	6					-					
	7	-					_	-			
	8										
	1	5						-			
_	10							-			-
	11							-			-
	12										-
	13										
	14	1			-						
	15				 -	-	-	-	\vdash	-	-
	16		-	<u> </u>	├	<u> </u>	 	- -	├	-	<u> </u>
	17			<u> </u>	-	_	├ -	-	\vdash	\vdash	┝
-	18	-		<u> </u>	-	<u> </u>	<u> </u>	-	-	-	\vdash
		 			├	├	<u> </u>	 		<u> </u>	ļ
	19	-	-	<u> </u>	ļ	 		 -		ļ	_
	20				L		L_	L_		<u>L</u> _	L
	21										L
	22	L		_	L	<u> </u>		L			
	23										
	24					L					
	25]		[[[
	26	_									
	27		T						<u> </u>		
	28										
	29		1	 		_	1		 	<u> </u>	
	30		1	 	 	 	1-	-	 	 	\vdash
	31	1	 	 	1-	-	1-		1-	 	-
	32	 	-	 	 	 	 	 -	-	-	-
·	33	1	1-	 	 	\vdash	1-	 		-	\vdash
	34	\vdash	-	-	 	\vdash	\vdash	-	├	\vdash	\vdash
	35			 					-		-
	36	-		-		-		-			-
						ļ	-				-
-	37	 	<u> </u>	<u> </u>	 	<u> </u>	 	 	<u> </u>	-	1
-	38	ļ	<u> </u>	 	 		 	 .	 	 	1_
	39	 	_	 	 	 	-	 			 _
	40			ļ	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>		_	_
L	41	1_		L	1				L		1
	42	Γ			Γ						
	43		1		1	_	1		1		
	44	T	1	1	t		†			†	†
	45		 		 - 		 	-	 	-	-
	46	-	-	 	 	1	-	}	-	1	1
·	47	 	 		 —	 	-	-		-	-
(ـِـــ	48	\vdash			├		-			-	+
	49	├	 		-	}—	-			 -	-

Cla	lm			_		Dat	0				
		\neg					7	\neg	\neg	7	
-	Original		Ì						ı	İ	
Final	똣			ı						1	
	51					\dashv					
	52	-		\dashv			-	-	\dashv	-	
					-						
	53			ᅴ	<u> </u>		\sqcup			\Box	
	54						-	_	_		
	55		_								
	56	_	_	_							
	57										
	58										
	59										
	60										
	61										
	62										
	63										
	64										
	65					1					
	66				 			_	\vdash	\Box	
	67		Н			-	<u> </u>	_			
	68	-			_		_	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	-
	69	-			-	\vdash	 	-	\vdash		-
	70					-	-			-	-
				_	-	-	<u> </u>	├-	<u> </u>	<u> </u>	
	71									-	
	72	ļ							 	 	<u> </u>
	73				 				١	-	<u> </u>
	74				ļ	ļ		ļ	ļ	<u> </u>	
	75					ļ	_		<u>L</u> .		_
	76				<u> </u>	L_	ļ	<u> </u>		L	L
	77				_	<u> </u>				L	
	78	<u> </u>		L	_					L	
	79							l			
	80]	Γ					}
	81										
	82					_					1
_	83	T			T			T^-	1	1	
	84	_				1			1	1	\vdash
_	85	1	\vdash			T	t^-	1	1	1	1
-	86	-			 	1	1	1	<u> </u>	†	\vdash
	87	 		-	1	 	†	1	\vdash	1	\vdash
	88			-	 -		1-	+	1-	┼	1
	89	-		-	\vdash	+-	+	-	┧─	┼	
	}				\vdash	-	+	+-	+	┼	+-
	90	-			-	1-	├	-			
	91	_	<u></u>	L-	1_	 	ļ	1_	1_	1_	_
	92			L_	_	ļ.,	<u> </u>	_	<u></u>	<u> </u>	_
	93				1_	L					
	94				L			L			
	95						T				
	96						T	1	1		1
	97	1				1		1	1	1	1
	98		-	-		+	\vdash	 	 	 	1-
	99	 	-	-	1	+-	1	†	 	†	
	100	-	-		 	 	 	+	+	+	\vdash
	1.00	1	ı	1	1	1	1	1	1	1	1

_										1,40	3
la	lm					Da	te			14	×
rina	Original									A %	[
_	101	 			一	1-	一	┢┈			r
_	101 102	_	-	_	 	 	 -	 	-	-	ŀ
_	103		 	-	┨	1	\vdash	 	-	-	r
-	104	 -	-	-		╁─	╁╌	 			ŀ
	104 105		 -	 	1	\vdash	1	1	-		ŀ
	106		1	_	1	1-	1	1	1	┢	t
	107	1		-	1	1	1	t	T		t
	108				1	1				 	t
	109										Γ
	110	_		L							Ι
	111		<u> </u>	_	\perp	↓_	_	_	L	L	Ţ
	112		 	_	1_	1_	1_	1	L	<u> </u>	ļ
	113		<u> </u>	-	↓_	┦	↓_	↓_	<u> </u>	L	ļ
	114	 	-	-		 	╁	 	├-	↓_	1
	116	}_	 	├-	╁	╁	╁	╂	╀	-	ł
	117		╁╌	├-	╁╌	-	+-	┼-	╁	╂─	ł
_	118		┼	┼-	+-	╁	+-	┼	╀	╁	ŧ
_	115		+-	+-	+-	1-	+	╁	+-	╁╌	t
	120		-	╁	╁╌	+	╁╴	+-	╁	╁	t
-	12		+-	╁╴	╁╌	╁	+-	+-	╁	+	t
	122		†	†-	†-	+	┪~	╁╴	✝	十	1
	12	3	+	†	+	1-	†	1	†	T	1
	124	4	1	1	†	1	1	1	1	1	1
	12	5				T			Ι	L]
	126				I			$oxed{\Box}$]
	12		↓_	Ļ	1_	_	1	↓	1	↓_	1
	12		1_	-	1		4	1	1	1	1
	125		 	↓_	1	4	╁-	4_	╁-	1-	4
	130		1_	1	4		4	4	4	+-	4
	13	1	┼	 -		- -			+-	-	4
_	13		-	+-		- -	- -		+-	╁	4
_	13	4	+-	╁	+-	+		+-	+-	╁	4
_	13		+-	+	+	+	+-	+	+-	+	_
	13	-1	+-	╁	+-	+	+-	+-	+-	+	-
	13		+-	+-	+-	+	+	+	+	+-	-
	13		1	†	+	+	+	T	+	1	-
_	13	-	1	1	+	+	7	+	1	1	_
_	14	_	1	1	1	\top			T		_
	14	-	1	1	1	1	1	1	7		_
	14	2	1		T				I		_
	14	3	\prod	Ι		1	I				_
_	14		Ι	I	$oxed{oxed}$	$oxed{\int}$	I		\perp		_
_	14		\prod	\perp	I	T	I	Ţ	\int		_
	14			\downarrow		_ _		_	\perp	1	_
	14		_	1	1			_	\perp	4	_
	14		_	1	- -	+	_	4	_	+	_
	14		4-	+	+	+	+	+	+	+	-
	15	<u>4</u> _				_1_		ᆚ_	_L		_